

GUTTIFÈRES AFRICAINES NOUVELLES

par F. PELLEGRIN

1. *Garcinia echirensis* Pellegrin, spec. nov.

Arbor, ramulis novellis tetragonis, non alatis, primo breviter velutinis, deinde glabris. Folia petiolata, elliptica, basi acutiuscula, apice breviter, obtuse acuminata, subcoriacea, inter nervos leviter bullata, 9-10 cm longa, 4,5 cm lata, costa valida, nervis lateralibus 8-9, arcuatim adscendentibus, procul a margine conjunctis, subtus prominentibus, venis vix conspicuis, glandulis canaliformibus et nigris, nervos laterales transgredientibus. Petiolus primo velutinus, vix glaber, supra canaliculatus, incrassato-plicatus, basi breviter ligulato-vaginatus, cir. 1 cm longus. Racemi apice ramorum dispositi, multiflori, tetraseriati, cir. 1-2 cm longi. Bracteolae scariosae, brevissimae (1-2 mm) ovatae, decussatae. Pedicelli graciles, cir. 1 cm longi, dense brevemente velutini. Flores masculi albi. Calyx ad basin alte 5 partitus, sepalis subaequalibus, ovatis, plus minusve scariosis, glabris, cir. 1,5 mm longis. Petala 5, imbricata, suborbicularia, concava, glabra, 5 mm diam. Staminum phalangae, in flore masc. 5, lineares, cir. 3 mm longae, 3-(rarissime 5)-andrae, antheris globosis, minutis, ad apicem phalangerum dispositis. Discus 5-lobatus, crasse carnosus, ruguloso tuberculatus, glaber. Ovarii rudimentum nullum. Flores fem. (?).

« *Garcinia*. Arbre de 7-8 m. Fleurs mâles blanc jaunâtre. Phalanges à 3 étamines. »

GABON. — Haute Ngounyé, forêt des Echiras. Guidouma, 30 novembre 1924 (*Le Testu* 5130, type Mus. Paris).

Cette espèce est voisine de *Garcinia bullata* Staner, in *Bull. Jard. Bot. Etat Brux.* **13**, 1934, 157, de l'Angola. Mais elle en est facilement distincte par ses ramules et inflorescences densément veloutés et les phalanges des fleurs ♂ qui ne portent chacune que 3 (très exceptionnellement 5) anthères au lieu de 6-8.

2. *Allanblackia floribunda* Oliv. var. *gabonensis* Pellegrin, var. nov.

A typo foliis obovatis, oblanceolatis, apice rotundatis, breviter apiculatis, basi attenuatis, floribusque validioribus differt.

GABON. — Haute Ngounyé, entre Moubighou et Nzoundou, 9 juillet 1926, « Guttifère. Arbre de 10-15 m. Fleurs ♂ rose très foncé, coriaces » (*Le Testu* 6001 type); Moucongo, 19 octobre 1926 (*Le Testu* 6340); — entre Toyengué et Epambwra, le 20 mars 1927, « Paraît être la plante hermaphrodite du 6001 » (*Le Testu* 6030); même localité et même date que le numéro précédent « Guttifère voisine de 6001 et 6430, mais fleurs blanc crème » (*Le Testu* 6434).

Par la forme des feuilles et les fleurs souvent blanches ou roses, cette variété se rapproche des espèces *A. Maireni* Staner et *A. monticola* Mildbraed, mais il faudrait des fruits pour pouvoir juger définitivement.